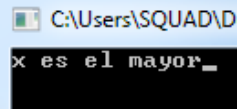


```
#include <stdio.h>
#include <conio.h>

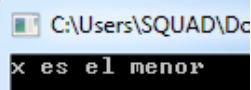
int x,z;
main()
{
    x=9;
    z=4;
    if(x>z)
        printf("x es el mayor");
    else
        printf("x es el menor");
    getch();
}
```



C:\Users\SQUAD\D  
x es el mayor\_

```
#include <stdio.h>
#include <conio.h>

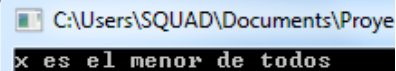
int x,z;
main()
{
    x=2;
    z=4;
    if(x>z)
        printf("x es el mayor");
    else
        printf("x es el menor");
    getch();
}
```



C:\Users\SQUAD\Do  
x es el menor

```
#include <stdio.h>
#include <conio.h>

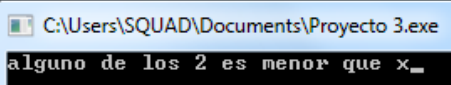
int x,z,k;
main()
{
    x=2;
    z=4;
    k=7;
    if((x<z) && (x<k))
        printf("x es el menor de todos");
    else
        printf("aun no puedo decir mas");
    getch();
}
```



C:\Users\SQUAD\Documents\Proye  
x es el menor de todos

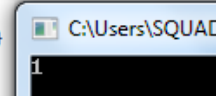
```
#include <stdio.h>
#include <conio.h>

int x,z,k;
main()
{
    x=2;
    z=1;
    k=7;
    if((x<z)|| (x<k))
    printf("alguno de los 2 es menor que x");
    else
    printf("x es mayor");
    getch();
}
```



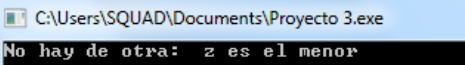
```
#include <stdio.h>
#include <conio.h>

int x,z,k;
main()
{
    x=0;
    z=1;
    if(! (x)) {
        k=! (x);
        printf("%d",k);
    }
    else
    {
        k=(x);
        printf("%d",k);
    }
    getch();
}
```



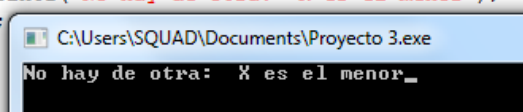
```
#include <stdio.h>
#include <conio.h>

int x,z,k;
main()
{
    x=5;
    z=1;
    k=7;
    if((x<z)&&(x<k))
    printf("No hay de otra: X es el menor");
    if((z<x)&&(z<k))
    printf("No hay de otra: z es el menor");
    if((k<z)&&(k<x))
    printf("No hay de otra: K es el menor");
    getch();
}
```



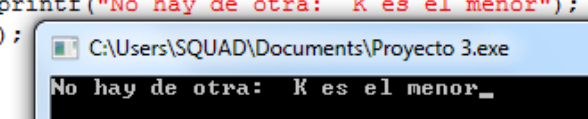
```
#include <stdio.h>
#include <conio.h>

int x,z,k;
main()
{
    x=1;
    z=5;
    k=7;
    if((x<z) &&(x<k))
        printf("No hay de otra: X es el menor");
    if((z<x) &&(z<k))
        printf("No hay de otra: z es el menor");
    if((k<z) &&(k<x))
        printf("No hay de otra: K es el menor");
    getch();
}
```



```
#include <stdio.h>
#include <conio.h>

int x,z,k;
main()
{
    x=7;
    z=5;
    k=1;
    if((x<z) &&(x<k))
        printf("No hay de otra: X es el menor");
    if((z<x) &&(z<k))
        printf("No hay de otra: z es el menor");
    if((k<z) &&(k<x))
        printf("No hay de otra: K es el menor");
    getch();
}
```



Estrada Ayala Jorge Luis